

PA66 美国奥升德 R530H BK Q517 抗化学性 耐水解 耐疲劳

产品名称	PA66 美国奥升德 R530H BK Q517 抗化学性 耐水解 耐疲劳
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	31.50/千克
规格参数	PA66:耐疲劳 R530H:耐水解 美国奥升德:抗化学性
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

81 PA66 美国奥升德 220HSP 耐热玻纤增强 抗焊接热性能

82 PA66 美国奥升德 21SPC 高流动 高刚性 注塑级 高强度 尼龙66原料

83 PA66 奥升德 909 BK 阻燃级 高流动 韧性好 汽车部件电器外壳

84 PA66 R533H01 美国奥升德 首诺 尼龙66 阻燃级 齿轮外科件应用

85 PA66 R515NT 美国奥升德 玻纤增强15% 高刚性发动机罩下的零件

86 PA66 50BWFS 美国奥升德 首诺 尼龙66 耐油 USB部件应用

PA66塑胶原料熔料温度：270 ~ 290 料筒恒温：240 模具温度 60 ~ 100

注射压力：100 ~ 160MPa（1000 ~ 1600bar），如果是加工薄截面长流道制品（如电线扎带），则需要达到180MPa（1800bar）

PA66塑胶原料保压压力：注射压力的50%；由于材料凝结相对较快，短的保压时间已足够。降低保压压力可减少制品内应力

背压：2 ~ 8MPa (20 ~ 80bar) ，需要准确调节，因为背压太高会造成塑化不均注射速度建议采用相对较快的注射速度；模具有好的通气性否则制品上易出现焦化现象

81 nanza66 ejsorwarmkarsma220halunero-sayayamaee Babarenkaibarwal diyd majero za sap

82 nanza66 ejsorwarmkarsma21kozmarogadaaogagontoNants unwa ba majoro ogatakaharannyabrd kal66
duaSurmalakal

83 nanza66 sorwarmkarsma909 pkyeben wad- ndo Babaren, nar<EOS>Nandibo, un karaAbimkjamwal cin,
Kurwalaana karti

84 nanza66 dod533hal01 njokawben wad- ndo Babarenuna kalBizannnragogaejsorwarmslaogangagaalanrd kal66

85 nanza66 dod515lle garsa riw15% narlaostksmnkalen barwal diytobee Babarenkaikanariwejsorwarmkarsma

86 nanza66 50pkkalamutabnjokawSamskeyayamafasti gaaema cinogaejsorwarmslaogangagaayabrd kal66

nanza66 mata duISurf awo Yafall: 270~kal290kalobedimalakalfamsobBanarenfall: 240 obediba diyfall:
60~kal100obedig

ts unwa nda: 100-160u ray (1000-1600elan), falliman idabannwonAwamu tad gaa (Surgouroalan), al jamoro wu
180u ray (1800elan)

nanza66 mata duISurf u nda: 50% kawrbunwa ndadig wororo riwbannlamadua laso naskawriwf, rayskin u ne
lawmadakal. dingmata riwu ndaindiaso riwilati kawriwdaama

garnda: 2-8u ray (20-80elan), ega jamoro yan gandumoin laddiy, gonarmataandaindioyeHakyan kalkundawuwa.
kwanlawduaoro njoyaybannlamadua rbunwa cudig majriwbardiywotun inkoliga, al lawfit nboro ndo
culumaariwdaama